

APPLICAZIONE - APPLICATION - ANWENDUNG			T.N.							
Tipo Type Typ	Compress.Dorin Compress.Dorin Verdichter Dorin	Temp.ambiente Ambient temp. Umgebungstemper. °C	capacità frigorifera Qo - refrigerating capacity Qo - Kälteleistung Qo							
			temp.evapor. - evaporat.temp. - Verdampfungstemp.							
			-5°C	-10°C	-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	-35°C	-40°C
			Qo (W)							
UA-H48CC4P-FS UA-H48CC-FS	H40CC	27	1801	1500	1260	1040	840	670	520	390
		32	1620	1360	1150	940	750	590	460	340
UA-H78CC4P-FS UA-H78CC-FS	H75CC	27	2450	2050	1720	1430	1150	920	720	540
		32	2220	1860	1580	1290	1040	820	630	470
UA-H108CC4P-FS UA-H108CC-FS	H100CC	27	3580	3000	2520	2090	1680	1350	1050	790
		32	3240	2720	2300	1890	1510	1190	920	690
UA-H158CC4P-FS UA-H158CC-FS	H150CC	27	4370	3670	3070	2550	2060	1640	1280	960
		32	3960	3320	2810	2300	1850	1460	1130	840
UA-H188CC4P-FS UA-H188CC-FS	H180CC	27	4990	4180	3500	2890	2350	1880	1470	1110
		32	4510	3790	3210	2620	2130	1680	1300	980
UA-H208CC4P-FS UA-H208CC-FS	H200CC	27	5600	4700	3940	3260	2630	2110	1650	1240
		32	5070	4250	3600	2950	2380	1870	1450	1080
UA-H228CC4P-FS UA-H228CC-FS	H220CC	27	6520	5470	4580	3790	3070	2450	1920	1440
		32	5900	4950	4190	3430	2770	2180	1690	1260
UA-H258CC4P-FS UA-H258CC-FS	H250CC	27	7220	6060	5080	4210	3400	2720	2120	1590
		32	6530	5490	4650	3810	3070	2420	1870	1390
UA-H288CC4P-FS UA-H288CC-FS	H280CC	27	8140	6820	5700	4700	3830	3050	2370	1780
		32	7400	6200	5230	4260	3470	2720	2090	1560
UA-H308CC4P-FS UA-H308CC-FS	H300CC	27	9580	7930	6540	5300	4300	3390	2620	1940
		32	8610	7130	5930	4740	3870	3010	2290	1690
UA-H358CC4P-FS UA-H358CC-FS	H350CC	27	10530	8690	7150	5800	4670	3670	2810	2060
		32	9470	7820	6510	5210	4230	3290	2500	1840
UA-H388CC4P-FS UA-H388CC-FS	H380CC	27	11590	9620	7960	6500	5290	4190	3230	2380
		32	10470	8700	7290	5890	4830	3780	2880	2110
UA-H408CC4P-FS UA-H408CC-FS	H403CC	27	12670	10470	8640	7050	-	-	-	-
		32	11600	9570	7960	6430	-	-	-	-
UA-H508CC4P-FS UA-H508CC-FS	H503CC	27	15570	12950	10720	8750	6930	5520	4300	3220
		32	14200	11800	9870	7970	6330	4970	3820	2830
UA-H558CC4P-FS UA-H558CC-FS	H550CC	27	15470	13040	10800	8840	7120	5660	4310	3210
		32	14160	11300	9860	8050	6480	5120	3840	2830
UA-H748CC-FS	H743CC	27	18380	15390	12860	10600	8580	6900	5450	4170
		32	16730	14010	11820	9650	7840	6220	4860	3700
UA-H708CC-FS	H700CC	27	18700	15750	13070	10720	8650	6940	5360	4020
		32	17110	14400	11940	9790	7890	6290	4770	3540
UA-K758CC-FS	K750CC	27	23220	19500	16340	13530	10940	8800	6970	5400
		32	21010	17650	14970	12280	9930	7900	6210	4800
UA-H758CC-FS	H750CC	27	22860	19290	16000	13030	10500	8310	6400	4850
		32	20830	17560	14580	11900	9580	7540	5700	4280
UA-K1008CC-FS	K1000CC	27	28290	23590	19630	16130	13000	10420	8190	6250
		32	25610	21350	17940	14550	11810	9380	7340	5620
UA-K1508CC-FS	K1500CC	27	36160	30330	25410	21100	17420	14180	11390	8930
		32	33500	28100	23720	19480	15910	12780	10150	7920
UA-KP2008CC-FS	KP2000CC	27	41240	34650	29080	24210	19860	16110	12880	10070
		32	38030	31960	27050	22280	18170	14560	11530	8960

Funzionamento a 50 Hz - Frequency rate 50 Hz - Frequenz 50 Hz

Temperatura gas aspirato +20°C - Suction gas temperature +20°C - Sauggastemperatur +20°C

Resa frigorifera con sottoraffreddamento del liquido - Capacity with liquid subcooling - Kälteleistungen mit Flüssigkeitsunterkühlung

Per condizioni di funzionamento non indicate contattare il nostro servizio tecnico.

For operating conditions not indicated please contact our technical service.

Für die nicht angegebenen Bedingungen oder Zustände wenden sie sich an unsere technische Abteilung.